

TMR (6) – Zermatt, Colle del Teudolo (Rifugio)

Codice di individuazione sul sito: <https://www.tmr-matterhorn.ch/de/etappe1.html>

Identifikationscode auf der Website - Identification code on the site

Valenza



Percorso dell'itinerario - Route der Reiseroute - Route of the Itinerary

Scaricare la traccia gpx [https://percorsi.estmonterosa.it/b/TMR\(6\).gpx](https://percorsi.estmonterosa.it/b/TMR(6).gpx) e seguire il percorso

Laden Sie den GPX-Track herunter und folgen Sie der Route - Download the gpx track and follow the route

Posto tappa – Zwischenstopp - Stopover place

Rifugio Teudolo tel.+39 0166949400 rifugioteodulo@libero.it

Note tecniche - Technische Hinweise - Technical notes

Dislivello – Höhenunterschied - Height difference: in salita 1728 m; in discesa 16 m

Lunghezza – Streckenlänge - Length of the route : 13,40 km

Tempo totale di percorrenza - Gesamtfahrzeit - Length of the route: 5h 40min

Attrezzatura consigliata - Empfohlene Ausrüstung - Recommended equipment: scarponi, giacca a vento, bastoncini

Difficoltà – Schwierigkeit - Difficulty: E - Percorso in parte su buoni sentieri e l'ultima parte su ghiacciaio che, sebbene non presenta molte difficoltà perchè fiancheggia lo skilift, bisogna porre tutte le precauzioni del caso.

Periodo consigliato - Empfohlener Zeitraum - Recommended season: da fine Giugno a Settembre.

Notizie utili - Nützliche Neuigkeiten - Useful News

Bus: www.postauto.ch tel. +41 (0)583869910 wallis@postauto.ch

Strutture ricettive: a Zermatt tel.+41 (0)279668100 info@zermatt.ch - Rifugio Teudolo tel.+39 0166949400 rifugioteodulo@libero.it

Cartografia di riferimento – Referenzkartographie - Reference Cartography

Valle Anzasca, Antrona, Bognanco, Zermatt, Saastal, 1:50.000, VCO editori - CAI

Carta escursionistica "Tour Monte Rosa-Matterhorn" scala 1:50.000 della Rotten Verlag

Carta n° 1348 Zermatt, scala 1:25.000, CN Svizzera

Bibliografia – Literaturverzeichnis - Bibliography

1. "Tour Monte Rosa-Matterhorn", Nanzer R., Rotten Verlag, 2001
2. "Tour Monte Rosa – Cervino", Valsesia T., Ed. Alberti, 2007
3. "Il Monte Rosa", Fini F., Zanichelli, 1979
4. "Monte Rosa", Buscaini G., Guida dei Monti d'Italia CAI-TCI, 1991
5. "Monte Rosa-Cervino", Autori Vari, Ist.Deagostini, 1993

Tabella dei punti gpx (TMR6 ..) GPX-Punktetabelle - GPX points table

ID	Descrizione	L.pro. (m)	Q. (m)	L. tr. (m)	T (min.)	Tp (h,min.)
TMR6_01	Zermatt - Stazione	0	1605			
TMR6_02	Bivio per Sunnegga	1.000	1646	1000	0,15	
TMR6_03	Ponte	1.900	1630	900	0,10	0,25
TMR6_04	Oratorio	2.500	1739	600	0,20	0,45
TMR6_05	Fienili di Blatten	2.530	1740	30	-	-
TMR6_06	Zum See	2.900	1769	370	0,05	0,50
TMR6_07	Bivio per Bielti	2.940	1779	40	-	-
TMR6_08	Funivia	3.480	1857	540	0,15	1h 05'
TMR6_10	Furi - Bivio su strada	3.650	1870	170	0,05	1h 10'
TMR6_11	Cappella	3.780	1886	130	0,05	1h 15'
TMR6_12	Bivio cartelli	4.000	1938	220	0,10	1h 25'
TMR6_13	Bivio cartelli	4.450	2060	450	0,20	1h 45'
TMR6_14	Bivio	4.550	2068	100	-	-
TMR6_15	Ponte	4.910	2150	360	0,15	2h
TMR6_16	Punto Panoramico	5.140	2192	230	0,05	2h 05'
TMR6_17	Vista della cima del Cervino	5.160	2197	20	-	-
TMR6_18	Ponte	5.580	2278	420	0,15	2h 20'
TMR6_19	Bivio cartelli	5.660	2289	80	-	-
TMR6_20	Punto Panoramico	6.370	2461	710	0,30	2h 50'
TMR6_21	Bivio cartelli	6.930	2563	560	0,20	3h 10'
TMR6_22	Panchina	7.660	2682	730	0,20	3h 30'
TMR6_23	Punto Panoramico	7.830	2698	170	0,05	3h 35'
TMR6_24	Bivio per percorso roccette	9.330	2874	1500	0,35	4h 10'
TMR6_25	Funivia	9.760	2930	430	0,10	4h 20'
TMR6_26	Bivio per percorso roccette	11.160	3090	1400	0,30	4h 50'
TMR6_27	Ghiacciaio	11.610	3150	450	0,10	5h
TMR6_28	Ghiacciaio	12.170	3190	560	0,10	5h 10'
TMR6_29	Punto Panoramico	12.970	3240	800	0,15	5h 25'
TMR6_30	Colle del Teodulo	13.230	3301	260	0,10	5h 35'
TMR6_32	Rifugio del Teodulo	13.400	3317	170	0,05	5h 40'

ID gpx: identificativo sul GPS – **Descrizione** del punto – **L.pro.:** lunghezza progressiva – **Q:** quota – **L.tr.:** lunghezza tratta – **T :** tempo di percorrenza tratta – **Tp :** tempo progressivo

GPS-ID: Identifikator auf dem GPS – **Beschreibung** des Punktes – **L.pro.:** progressive Länge – **Q:** Höhe – **L.tr.:** Abschnittslänge – **T:** Abschnittsfahrzeit – **Tp:** progressive Zeit

Gps ID: identifier on the GPS - **Point description** - **L.pro.:** progressive length - **Q:** elevation - **L.tr.:** leg length - **T :** leg travel time - **Tp :** progressive time